MULTIPLE DEPENDENT CLAIM								SERIAL NO.				FILING DATE		
	MU	JLTIPL TER CA	E DEPE LCULA	NDENI TION C	CLAI	M		APPLICANT(S)						
	(	FOR US	e with 1	FORM P	O-875)			~ r Li Cuti	1 (0)	•			:	
							LAIN	is		· .				
	AS F	ILED	AFT 1st AME	ER NDMENT	AFTER 2nd AMENDMENT			•			•		•	
	IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND.	DEP.			IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND,	DEP.
_1								51						327.
2							l i	52						
. 8							[	53						
		1			L		i	54						
5 . 6		1	<u> </u>		<u> </u>		1	55	· · ·					
7	_	1-			<del> </del>			56			· · ·			
- 8	-	<del>  `</del>	<del> </del>			<del> </del>	l	57					· _	
9		1	<del>                                     </del>		<del>                                     </del>	<del></del>	٠ ا	58						ļ
10					<del>                                     </del>		٠ ا	59 60				<del>                                     </del>		
11		1	-		-		i	61				<del> </del>		
12					<del>                                     </del>		l	62		<del>  </del>	<u> </u>	<u> </u>		
13		I			<del>                                     </del>		1	68					<b></b>	
14	*							64			<u> </u>			<del> </del>
15	1	·					1	65				<del>                                     </del>	-	<del>                                     </del>
16		1					]	66					<b> </b>	1
17		1			· · ·		]	67			-	1.		<del>                                     </del>
18		$\vdash \bot$	<del> </del>	<u> </u>	ļ		1	68						
19 20		<u> </u>	· ·		ļ		Į	69						
21		<del> </del>		<del> </del>		<del> </del>	ļ	70						
22					<del> </del>	<del> </del> -	ł	71		· · ·				
23						<del> </del>	ł	72				<u> </u>		ļ.,
24					<del>                                     </del>		ł	78 74				<del> </del>		ļ
25					<b></b>	<del> </del>	1	75				<del>                                     </del>		
26						<u> </u>	1	76				<del>                                     </del>	<u> </u>	<del> </del> -
27		•			<b> </b>		1	77		<del>                                     </del>			<u> </u>	<del> </del>
28							1	78				<del>                                     </del>	<del> </del> -	
29	<u> </u>	<u> </u>			· .		]	79		-		<del></del>		├
30	<u></u>		<u> </u>				]	80				<del>                                     </del>	<b> </b>	<del>                                     </del>
81 32	<u> </u>	<del></del>	<del> </del> -	:			]	81						
83	<b></b>	<u> </u>	<del> </del>		<u> </u>		ļ .	82						
34		<del> </del>	<del> </del> -		<u> </u>	<u> </u>	1	88						
35			<del> </del>	-	ļ	<u> </u>	1	84		<u> </u>				
36	1	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del> </del>	<del> </del>	4	85	<del> </del>	<u> </u>		ļ		
37	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	-	86	<u> </u>	<del> </del>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	
38	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>	+	┼	1	87	<b></b>	<del> </del>	<b> </b>	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>
89	$\vdash$	<del> </del>	<del> </del> -	+	+		1	88	<del> </del>	<del> </del>		<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>
40				<del>                                     </del>	1	<del> </del> -	-	89	<del> </del>			<del>                                     </del>	<del> </del>	<del> </del>
41					1		1 .	91	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del> </del>	+	<del> </del>	
42				14			1	92	<del>                                     </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>	+	<del> </del>	<del> </del>
48							1	93	<del>                                     </del>	+				
44	<u> </u>	<u> </u>					]	94				+	1	+
45	<del> </del>	<del>                                     </del>	<b></b>	ļ,			]	95			:			1
46	<del> </del>	<del> </del> -	<b> </b>	ļ			]	96					1	1
47		<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del></del>	4	97						
49	<del>                                     </del>	+	<del> </del> -	<del> </del>	<del>                                     </del>	<del> </del> -	4	98						
50	+ +	+	<del> </del>	+	<del> </del>	+	4	99			<u> </u>	1		
TOTAL	17	+-	$\vdash$	<del> </del>	┼──	+	-	TOTAL			ļ	1	<u> </u>	-
TOTAL	1	7	ļ	J I	<b> </b>	] [	1	IND.	<u> </u>	1	<u></u> :		L	] 1
DEP.	177			<del></del>	1	<del></del>		TOTAL DEP.		4-7		<b>ئے</b> ۔		فند
TOTAL			7	200	#	<b>基础</b>	Ş	TOTAL	1			1	1	
DTA 404	10 (3-78)					OR ADDI								MMERCE